Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Pate Reexamination	ent under
10/722,013	LU ET AL.	
Examiner	Art Unit	

/	Rejected	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	Restricted

N	Non-Elected	A	Appea
-	Interference	o	Object

Fazli Erdem

A	Appeal
0	Objected

2826

Cla	aim	П				Date					CI	aim				Date	;				Cla	aim				C	Date	,			_
	-	1/27/0	1									<u></u>		T					П			JE JE								П	
Final	Original	1	ł								Final	Original									Final	Original									
ίĒ	Ę,	[2]									ΙĒ	Ę									ᇤ)riĝ									
	L	\leq	_			Ш										أال			Ш					Ш						\perp	
	1]		51							\square			101								\Box	
	2											52			Т							102								П	
	3											53										103								\Box	
	4											54										104									
	5	1										55							\Box			105									
	6											56							Ш			106									
	7	=										57										107									
	8	ē										58							\square			108									
	9	2										59							\square			109									
	10	2										60							\square			110									
	11	Ĺ	匚						$\perp L$	_]#		61	П						\Box			111								$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_
	12	2	Ĺ]		62	\Box	$oxed{I}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$		$\perp \Gamma$		\Box			112							\Box	$ \mathbb{J} $	
	13	Ш	匚							_		63	Ш	\Box			\perp		\Box			113							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$ \bot $	
	14	Щ	匚	Ш		\Box				_[64	П						\Box			114								\Box	_
	15	Ш	_		\Box	oxdot		\perp		_	L	65	Ш									115			\Box				\Box	$oldsymbol{\bot}$	_
	16	L	_	Ш						_		66	\Box						\Box			116								\Box	_
	17	\coprod	<u>L</u>	Ш		Ш		[_	<u> </u>	67							\Box			117							\Box	$oldsymbol{\perp}$	
	18	Ш	L				\perp	\perp			<u> </u>	68	Ш						Ш			118									
	19	Ш					\Box					69							Ш			119									
	20	Щ	L	Ц	_					_		70		\perp		Ш			Ш			120									
	21	\mathbf{V}					\Box			_]		71							Ш			121									
	22	_										72				Ш			Ш			122								\Box	
	23										<u> </u>	73			\perp	Ш			Ш			123	Ш				\Box			$oldsymbol{\perp}$	
	24		_				\perp	\dashv		_	L_	74	Ш			Ш		┸	Ш			124					\perp			\Box	
	25		<u> </u>	\Box		\Box	_	_	\perp	_	<u></u>	75	Ш			Ш		┸	Ш			125								\bot	
	26		_	\sqcup	_	_	_	4		_		76	Ш			Ш		┸	Ш			126			\Box	_	_	_	_	\dashv	
	27		_	Ш	_		_	_	\bot	_		77	\sqcup	_		Ш		┸	Ш			127	Ш	\Box		_		_		\dashv	
	28		<u> </u>	\sqcup	_		_	_		_		78	\sqcup	_ _		\perp		\perp	Ш			128		\Box	_	_				_	
<u></u>	29		Ш				4		_	_	<u> </u>	79	\sqcup	4		\perp			Ш			129		\Box	_	_	_		_	_	
<u></u>	30	_	Ш	\Box	_		4	_	_	4		80	L	_	┸	Ш	┸		Щ			130		\Box		_	_		_	_	
	31	L	Щ	Ц	_	\dashv	_	4	_	4	<u> </u>	81	Ш	\perp	\bot	\sqcup	\perp		Ш		\square	131	Ш	\Box	_	_	_	_	_	4	_
\square	32	<u> </u>	\sqcup	\Box	_	\sqcup	_	_	_ _	- ₩		82	\sqcup	4		\sqcup	_	_	Ш			132		_	_	_	_		_	_	
\vdash	33	_	Ш	\sqcup		\sqcup	_	_	\bot	4		83	\sqcup	_	_	\sqcup	_		Ш			133	Щ	_	_	_	_	_	_	4	_
\vdash	34	ļ	Щ	\sqcup	_	\sqcup	_	4	_	- ∭		84	\sqcup	_	_	\sqcup	_	4_	Ш			134	Щ	_	_	_	_	_	4	_	_
\vdash	35		Щ		_	_	4	-		-	<u> </u>	85	\sqcup	4	4-	\sqcup		—	Щ			135	—		_	_	_	_	_	4	_
\vdash	36		Ш		_	_	_	_	_	-[<u> </u>	86	\sqcup	4	_	\sqcup		4-	Щ			136	Щ	4	4	_	4	_	4	\dashv	_
	37	_	Ш			_	_	4		-		87	Ц	4		\sqcup			Щ			137		_	_	_	_	_	_	\dashv	_
	38	_	Ш				_	4		4	<u> </u>	88	\sqcup	4		\sqcup		_	Щ			138			4			_	4	4	_
	39		Ш	_	_	_	\dashv	4	_	-		89	Ц	_	4	\sqcup		4_	\square			139	Щ	_	_	_	_	ļ	_	4	_
<u> </u>	40	<u> </u>	Ш	\Box	_	\dashv	_	_	\bot	-	 	90	\sqcup		+	\sqcup	+	—	Ш			140	\square	4	4	_	_	_	4	4	
\vdash	41	<u> </u>	Н	\dashv	4	_	4			-	<u> </u>	91	\sqcup		+-	\sqcup	\dashv	-	Ш			141	\sqcup	_	_	_	_	_	\dashv	4	
\vdash	42	_	Щ	\dashv	_	-	4	\dashv	-	-	<u> </u>	92	\sqcup	+	+	\sqcup	+	+	Ш			142	\sqcup	_	_	_	_	_	4	\dashv	_
	43	<u> </u>	ļļ	\dashv	4	_	4	\dashv	+	-	<u> </u>	93	Н	+	┿	\sqcup		+	Ш			143	\sqcup	4	_		_	_	\dashv	4	_
$\vdash \vdash \vdash$	44		Н	\dashv	4	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	<u> </u>	94	\dashv	+	+	\sqcup		+	Ш		-	144	\dashv	4		_	4	_	-	4	_
\vdash	45	_	Н		-1	-	\dashv	-+	+	-		95	$\vdash \vdash$	+	+	₩	-	+	Ш			145	_	-		_	_	_	_	4	_
	46	-	Щ		4	-	\dashv	-+		-	<u> </u>	96	$\vdash \downarrow$	+	+-	╀╌┤	-		Н			146	\square	\dashv	4		_	_	+	4	_
\vdash	47	_	Щ	_	4	4	-	-		-	<u> </u>	97	\dashv	4	-	\sqcup	-⊢	+-	Ш		— ∤	147	\dashv	4	4	_	_	_	_	\dashv	_
$\vdash\vdash\vdash$	48	_	Н	-	-			-	+	-	<u> </u>	98	$\vdash \vdash$	+	+	⊢		+	Ш			148		4	4	_	_	_	-	4	_
$\vdash \vdash$	49		Н	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	+	-	<u> </u>	99	$\vdash \vdash$	+	+	\sqcup	+	+	Ш			149	_	_	4	_	_	4	-+	4	_
1 1	50		ı i	- 1	- 1	- 1	ı	- 1	- 1		l	100		- [1	ı		1	ı I	᠁	l	150		- 1	ı	- 1	- 1	- 1			